

## DIPARTIMENTO DI CHIMICA "GIACOMO CIAMICIAN"

---

### DECRETO N. 350

#### IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 12/09/2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "DEVELOPMENT OF SPECTROSCOPIC AND CHEMOMETRIC METHODS FOR THE ANALYSIS OF CULTURAL HERITAGE MATERIALS" presso il DIPARTIMENTO DI CHIMICA "GIACOMO CIAMICIAN" dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;
- VISTO** Che è Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso Prin 2022 indetto con DD N. 104 del 2/2/2022 dal titolo “INSIDE – IN-DEPTH CHEMICAL MAPPING. NIR AND XRF SPECTRAL IMAGING FOR NON-INVASIVE 3D ANALYSES-codice proposta PRIN 2022 20223WBTH8\_002 CUP J53D23007330006

#### DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 12/09/2023.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- ZELAN LI 83,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ZELAN LI nato a HANGZHOU, ZHEJIANG, il 12/10/1990.

BOLOGNA, giovedì 19 ottobre 2023

IL DIRETTORE

MARCO LUCARINI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio  
2013 e ss.mm.ii

*Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.*